Index of Claims



÷

Application No.

09/628,831

Examiner

Alina N Boutah

Applicant(s)

HARGENS ET AL.

Art Unit

2143

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal

0

Objected

									L	Ŀ		
Claim		_										
Cla		Date										
Final	Original	8/8/04	1/21/05	7/10/05								
	1	7	-	-	\vdash					_		
	2	√	-	-								
	3	•	-	-								
	4	7	-	1								
	1 2 3 4 5 6	7	-	•								
		1	_	٠								
	7		_	-								
L	8	7 7	-	-								
-	9	×	÷	-	\vdash		_		_	H		
	10	√	-	Ŀ				_	_	-		
	11 12		-	H		_	-	_	_	 		
\vdash	13	7	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-				
-	13 14 15 16	1	-	-	Н					\vdash		
	15	1	-	-				_	_	\Box		
	16	•	-	-								
	17	7	-	ŀ								
	18 19	7	_	•								
	19		_	_	_					Щ		
<u> </u>	20	-	-	Ŀ	_				_	\vdash		
	21 22	1	-	-	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	23	7	-	-	_			_				
	24	7	-	-	\vdash	_	-			\vdash		
<u> </u>	25	7	-	-								
	26 27	7	-	•								
	27	7	_	١								
<u> </u>	28	7	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>		
<u> </u>	29	<u>-</u>	Ŀ	<u> </u>						<u> </u>		
-	30	1	-	<u>-</u>			_			<u> </u>		
	31 32	7	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_		H		
	33	-	-	-	H	\vdash	\vdash		-	H		
	34	7	Ė	<u> </u>	\vdash	—	_	\vdash		H		
	35	Ì	Ι-	-	Т	_	_	\vdash	Т			
	36	1	-	-								
	37	√	-	-								
	38	1	·	-								
<u> </u>	39	1	-	-	 	L.,	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
├	40	1	<u> </u>	-	_		<u> </u>		_	H		
├	41 42	1	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	-	\vdash		
-	43	\ <u>'</u>	-	+-	\vdash	<u> </u>	┝	-	-	\vdash		
<u> </u>	44	1	-	-	\vdash		\vdash	-	 	\vdash		
	45	V	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		Ι			
	46	1	-	-		\vdash	Г					
	47	1	-	-								
	48	√	-	-					匚			
ļ	49	1	<u> </u>	Ŀ					L			
L,	50_	1	Ŀ	-			<u> </u>	<u> </u>	L	L		

CI	Date										
:									Π		ŀ
ا ـ	Original	8/8/04	1/21/05	7/10/05							l
Final	<u>:</u>	ĕ	21/	ģ							l
] "	Ιō	ω)	¥	7		1					ŀ
:	1		L.						L_		l
:	51 52 53 54 55 56	-	Ŀ	-							ŀ
:	52	7	-	-							ŀ
	53	- > > > > >	-	-				Г			l
-	54	J	-	$\overline{}$	\vdash		\vdash	┝	\vdash		l
	5-	1	-	<u> -</u>	-	-	_	\vdash	\vdash	├-	ł
:——	1 22	V,	-		<u> </u>	\vdash		╙	├-	<u> </u>	ł
	56	V	Ŀ	Ŀ	_			_			l
	57	√	-	-							ŀ
	58	۷	•	-							l
	59	7	-	-							l
-	60	7		-	-			\vdash	\vdash		l
:	00		÷	_	\vdash	\vdash		<u> </u>	-		ł
	01	•	-	-				<u> </u>	<u> </u>	L	l
	62	٧	Ŀ	<u> </u>	$oxed{oxed}$			_	L	L	l
<u>L</u> _	63	•			L			L	L		l
:	64	√ √	-	-							1
	65	1	-	-	\Box			Г	Г		ŀ
\vdash	66	J	-	-	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	 	1
-	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	1	-	┝	\vdash	-	-	-	\vdash		l
}	0/	ľ	-	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	1
<u> </u>	68	1	Ŀ	<u>-</u>	L						l
	69	√	-	-							ŀ
: [70	-	-	-							ŀ
1	71	-	-	-							ŀ
	72	-	_	-	\vdash		-	-	Н		l
	72	_	<u> </u>	—	 - 	⊢-	_	⊢	 	_	l
<u> </u>	/3	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	L	_	Ь.			l
:	74	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$						l
:	75	-	-	-							ľ
	76	-	-	-							l
	77	-	-	-							l
:	78	┍	-	-				_	\vdash	_	ŀ
 	78 79	١Ť	-	 -	\vdash	\vdash		_	H		ŀ
├—	79	-	┝	<u> </u>	H	\vdash		_	<u> </u>		ľ
	80	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>			l
<u>:</u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_			l
:[81 82	ļ - Ī	-	-		LĪ	L	L	L	L	I
:	83	-	-	-							1
	84	Ι-	-	-			Т	Т	Г		١
-	83 84 85	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	1
:	00	- -	ļ-		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	<u> </u>	1
:	86 87 88	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	l
:	87	<u> </u>	ഥ	-	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	lacksquare		ĺ
:	88	-	-	-	L		L	L.	L	L	١
:	89	-	-	-							١
:	90	Ι.	-	-						_	١
_	91		\vdash			_	\vdash	\vdash	 	-	١
-		 -	Ë	 -	 	⊢	├—	├—	-	├-	ł
 	92	-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	1
1	93	ᆣ	<u> </u>	<u> :</u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	1
:L	94	L-		<u> </u>	L.	L	L	L	L	L	1
:[95	-	-	-					I		1
-	96	-	-	-			_		_		1
-	97	_	-	1	-	-	-	\vdash	\vdash		ł
-		۰	Ë	<u>-</u>	-	 	-		-	\vdash	ł
-	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	⊢	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	ł
:	99	-	-	Ŀ	L_		<u> </u>		<u>. </u>	<u></u>	
:	100	_	1	1	_	1				1	I
								-			4

Claim						Date		_		
5			Γ							\Box
_	<u> </u>		ıΩ	ιχ						
Final	Original		1/21/05	7/10/05						
4	ō		7	1/1						
		_				_				:
	101 102 103		1	4					$oxed{oxed}$	
	102		1			L				
	103	L	1	<						
	104 105		1	1		L.,				
	105		٧	1						
	106		1	1						
	107		1	1						
	100		1	1						
	109 110 111		1	1						
	110		1	7						
	111									
	112		Г			Г				
	113					Ī	П			
	112 113 114 115	П	Г		$\overline{}$					
	115									
	116		Г			l	Г	Т		
	117	_	\vdash		_	\vdash	_			
	118		\vdash	H		\vdash		H		\vdash
	117 118 119					\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	120	_	-	H		\vdash		-	H	\vdash
-	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	_	-			 		H	\vdash	\vdash
	122	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	┝	┝	\dashv
	122		-	-	_	-	 		-	H
	123		⊢	H	_	_	\vdash		\vdash	\vdash
	125		H		-	-			-	Н
	125		\vdash		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	120			-	_	 	 	\vdash	\vdash	\dashv
	127	_	⊢	_	_	-	\vdash	-	\vdash	Н
	120		\vdash	-		-	⊢	-	-	Н
	129	\vdash	\vdash		_	_	-	<u> </u>		Н
	130	\vdash	H	Ŀ		_	-	-		Н
	131	_		_		-	-	_	-	Н
	132	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	-	⊢		Н
	133 134 135	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>		Н
	134	ļ	<u> </u>			_		<u> </u>	L	
	135	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	136	L	_					<u> </u>		Щ
	137 138 139	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \dashv$
	138		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	139	L_		L		_		<u> </u>	_	Ш
	140		<u>L</u>	L_		_	_			Ц
	141_		L			_				Ц
	142		L							Ш
L	143	L	Ĺ				oxdot	Ĺ	$oxedsymbol{oxed}$	\square
	144	L				Ĺ				
	145									
	146			Г		Π				П
	147		П	Γ	Ι		Г	Г		П
_	148		Г			Т	Г	Г		П
	149	Г	T	Г		1		<u> </u>	<u> </u>	П
	150	_	Г		\vdash		T	Г	\Box	Н
 L		—	—-	_			Ь	<u>—</u>		ب